



## CONVOCATORIA

EL CIATEC a través de la Dirección Académica CONVOCA a los interesados en participar en el proceso de admisión 2025 de la ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO Y DESARROLLO DE CALZADO, bajo las siguientes bases:

### Perfil del aspirante.

Recién egresados e interesados en una formación dual o emprendedores, con licenciatura en: Diseño (industrial, de indumentaria, de calzado o expresión gráfica); Ingeniería Industrial; Licenciaturas de Gestión de Procesos Industriales.

El candidato debe contar con:

- **Conocimientos.** De una licenciatura afín al posgrado, leer y entender un texto técnico en inglés.
- **Habilidades.** Operación de máquinas y herramientas de modelado y manufactura de calzado; describir procesos de manufactura, liderazgo de equipos de trabajo y redactar informes técnicos.
- **Aptitudes.** Capacidades de análisis y síntesis. Mentalidad abierta a la observación para asimilar todas las vicisitudes y las impresiones que le salen al paso en su experiencia del estudio de la sociedad.
- **Valores:** Responsabilidad, integridad, honestidad.

### Requisitos Admisión.

- Original y copia del Título de Licenciatura a fin al posgrado.
- Original y copia del certificado de estudios de licenciatura que indique el promedio de calificaciones obtenido o, en su defecto, carta oficial extendida por la institución de egreso. Promedio mínimo requerido 8.0 / 10.
- Currículo Vitae.
- Presentar Solicitud de admisión debidamente llenada.
- Entregar los siguientes documentos:
  - ✓ Copia de identificación oficial.
  - ✓ CURP
  - ✓ Dos fotografías tamaño infantil de frente a color.
  - ✓ Carta bajo protesta decir verdad donde se establece el compromiso del candidato de dedicación al posgrado.



- Cursar y aprobar el curso propedéuticos.
- Sustener entrevista con Comité de Admisión.
- Cuota de recuperación del proceso de admisión:
  - \$ 2,000.00 (Cuatro mil pesos 00/100 M.N)
  - Se entregará constancia de participación.

### Perfil del egresado.

Los egresados crearán nuevos diseños de calzado basados en las necesidades de los usuarios, con procesos de manufactura congruentes con la tecnología disponible en el sistema productivo y con buen calce. Tendrá aptitudes para desempeñar la función de la dirección técnica del proceso de diseño y desarrollo de productos con un enfoque a la innovación.

### **FECHAS CLAVE del proceso 2024.**

Periodo de recepción de solicitudes de admisión:	Del 4 de noviembre del 2024 al 31 de enero del 2025.
Curso propedéuticos:	Del 4 al 14 de febrero de 2025, 8:00 a 12:00 horas L-V.
Entrevista con el Comité de Admisión:	Del 17 al 21 de febrero de 2025 .
Publicación de resultados del proceso de admisión	26 de febrero de 2025
Inicio de cursos 2025:	03 de marzo de 2025.

Posgrado inscrito en el SNP (Sistema Nacional de Posgrados) del CONAHCYT.

### **Más INFORMES en CIATEC, Dirección Académica:**

Oscar Arturo Silva Rocha: ([osilva@ciatec.mx](mailto:osilva@ciatec.mx)).

Emma Acevedo Moreno: ([eacevedo@ciatec.mx](mailto:eacevedo@ciatec.mx)),

Teléfonos: 52 (477) 7100011, ext. 13004.

Omega No. 201, Fracc. Industrial Delta, CP. 37545; León, Gto., MX.

Visítanos: **STAND C2A05 de la FERIA DE APIMEX, 23, 24 y 25 octubre, Poliforum León.**